



# DN9c TOMACORRIENTES

## 17-14080

### ESPECIFICACIÓN

20 A

50 V

IP54/IP55

|                                                                     |                                             |
|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <b>De la Corriente Nominal</b>                                      | 20 A                                        |
| <b>Voltaje Nominal (V)</b>                                          | 50 V                                        |
| <b>La Configuration de los Contactos</b>                            | 8P                                          |
| <b>Información de Clasificado</b>                                   | CURRENT INTERRUPTING                        |
| <b>Protección Ambiental</b>                                         | IP 54/55                                    |
| <b>Rango de Corto Circuito</b>                                      | 10 kA - WITHSTAND                           |
| <b>Calificaciones de Impacto</b>                                    | IK09                                        |
| <b>Material del Envoltente</b>                                      | METAL                                       |
| <b>Metálico</b>                                                     | ZAMAK                                       |
| <b>Color del Producto</b>                                           | AZUL                                        |
| <b>Temperaturas Minima de Operación</b>                             | -40F<br>-40C                                |
| <b>Temperaturas Máxima de Operación</b>                             | 140F<br>60C                                 |
| <b>Capacidad de Alambrado en las Terminales - contactos en fase</b> | 16 AWG - 10 AWG<br>TERMINAL DE TORNILLO     |
| <b>Certificaciones</b>                                              | cCSAus<br>C22.2 No. 94.2-15                 |
| <b>Tamaño del Accesorio</b>                                         | 3                                           |
| <b>Número de Dibujo Base</b>                                        | <a href="#">17-140xx.pdf</a>                |
| <b>Catálogo</b>                                                     | <a href="#">meltric-catalog-dn9c-en.pdf</a> |